		MULTIPLE DEPENDENT OF MA FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO STO)												
		(FOR USL WITH FORM PTO STO) AS EU ED AFTER AFTER												
			ا کا	FICEO		WE	KOMEH		KENOK	EHT				
		16	€0.	OE.	. CK	o	OE.	EKEO.	_ 0∙0	<u>r. </u>				
	1		<u> </u>					<u> </u>						
	2		_		1:			1						
	3	_		/	-	_		_	+·					
			, .	/				-	-	_				
	6				 	_		 	1-	_				
1	6			4		_		 	↓					
70° .	7		_	<u>/-</u>	 	_		<u> </u>	 	_				
	8		<u></u>		↓	_		<u> </u>	 `	_				
	9				 	_		ļ	↓					
	10		_	<u>/-</u> _	-	_		<u> </u>		_				
	11					_		ļ	 	4				
	12		-		·			-		-1				
	13					4				\dashv				
	-14	-	-			-		<u> </u>	<u> </u>	-1				
	16		-	<u>·</u>	}	+	<u> </u>] -	ᅻ				
	16	-	+			-				4				
Torre !	17		\dashv		-	-			-	-				
	18	+-	-+		<u> </u>					-				
	19	-	┽		<u> </u>	+			<u>-</u> -	-				
	21	 	+		<u> </u>	-				\exists				
	22	1	7		•	+				\dashv				
	23	1	+	_				-		-				
	24	1	\neg	\neg		1				7				
	· 25				•	+	\neg			7				
	26					1				7				
	27.		\Box			1		•		7				
	28					T				7				
	29		4]				
	30	-}	4-			_				4				
	31	┪	+			4				1				
(g) _ F	. 33	┼	╁			1				4				
	134	-	╬			4-				4				
	36	 	+	-		+			·	-				
	36	1	1	\rightarrow	-	╁			· · · · · ·	-				
	37	 	+			+				┨				
	38		+	_		╁		$\overline{}$		┨.				
	39					╁	_	-		1				
	40		\bot			Ŀ				1				
	- (1		4_]				
	42	 	+			\perp].				
	44	┼	+-			╀			<u> </u>	Į				
8. J	16	 	╁╌	-		╀╌			-					
	46	 	+-	-		\vdash	-							
	_ <7	1	+-			-		-						
	√ 8		1			1	-							
	. 49													
	60	<u> </u>	1			匚	$\overline{\cdot}$							
	TOTAL	14-	J	1 L			1	{1						
	TOTAL	1	4-	<u>'</u>		4-	, L		ا د					
	स्भाता	/i	欣	F		¥.	700	E	क्टमा					

1 411	ys /	<u>z_</u>	70		<u>رر</u>	4			_			_		_			
<u>-LAII</u>	79. /	\neg	7•				7.	1.						•			
	 	\dashv	MO.		OEP.		十	(KO.			OEP.			(NO.)			
	61		 	7				JEF.			<u>(0.</u>	+	DEI				
	6:	_	•				1	-	٠.			7		÷	+	_	
	6;	_					I				_	7	_	-	+	<u> </u>	
	- 64											7			+		
	66						_						•	_	+	-	
	. 66			_			_		\bot			\int		_	1		
	67			_			Ŀ		_[\prod		•	T	-	
1	68	1		4			<u> </u>		_				_		T		
- 1	69	4		4					4			1	_		I		
1	60	╬	•	4			_		4			1			Γ		
- 1	61	+		+			<u> </u>		-	•		1		_	I		
-	62	╀		+	_			•	+	_	_	1	_		1		
ŀ	63	╬		+		_	<u>.</u>		╬	-	_	ŀ					
ŀ	61	╀		+		-	-	• •	4	·		1	<u>.</u>	_			
ŀ	65 66	1-		- -		4			╬	-4-	-	Ļ		•	Ŀ		
-		+		+	_	-	·		+	÷	_	-					
ŀ	67	+		╁		\dashv		_	+	_	_	L			L		
ŀ	68	}-		╁		+			+			L			L		
- 1-		1-		╁		4	.	<u> </u>	╬	•	-	L	÷	_	L	<u>· • ·</u>	
-	71	-		╁		┪	-	<u>.</u>	╀		_	L		_	_		
-	72	-		╁		+			╀		-	_		_	_		
1	7,5	-	•	1	-, -	十			╁	_	-			4		_•	
	74	-		T	<u> </u>	7			†		; 	÷	<u> </u>	-1			
	76 .	Т		1		+		_			•			1	.		
	76					T					7	_	-	1	-		
F	77	Ė				十			-		7	-	_	+	_		
	78					1		•	1	_	:1	_		+			
	, 79	_	•		_	7.			_	_	7	-		+	_	<u> </u>	
Ŀ	80					T			٠	٠.,		•		7			
_	81										7			7			
-	82			_							3			1			
-	83				<u>. </u>	L					I			T		· .	
-	84.			_		\perp					\int			T		•	
-	85				<u> </u>	↓		_						\perp		`	
	86					L					1			\perp		·	
-	87		_			1		4		_	1						
-	88					↓_		1			1			Ŀ	_		
\vdash	88	.	-		<u> </u>	 		4			4			1			
	91		-			┝		+			+			+			
	92		-			 –		+			+			╀			
	03		7	_		-		╁			- -			╀			
	94		+			╢		╁			┿	_		╀			
	96		\dashv			_		†	_		╁		_	╁	·		
	96		\neg			-		†	÷	_	╁	_		1-	-		
_	97							†			+			1			
	98		_[_	_			_	7	_		1	_	_	Γ			
	99		4		_	_	_	Γ			I	_			_		
	M	·:	4		-			1			厂	_		_			
		<u>.</u>		. 1				J	•					,	1		
133								•	د_	•	Γ			4	ک ۔		
	4		13	36	-61			K	55	Ŋ.	1	_		3	ېږ	V.	